

## Allegato 5: Curriculum formativo e professione in forma di autodichiarazione e privo di dati sensibili.

*Dichiarazione sostitutiva di certificazione e dichiarazione sostitutiva dell'atto di notorietà ai sensi del D.P.R. 445/28.12.2000*

Il sottoscritto Francesco Dettori, nato

consapevole delle responsabilità penali cui può andare incontro in caso di dichiarazioni mendaci, ai sensi e per gli effetti di cui all'art. 76 del D.P.R. 445/2000 e sotto la propria responsabilità

**dichiara quanto segue ai sensi degli artt. 46 e 47 del DPR 445/2000:**

### **Curriculum formativo e professionale**

#### INFORMAZIONI PERSONALI

#### **Dr. FRANCESCO DETTORI**

#### TITOLO DI STUDIO E POSIZIONE RICOPERTA

- **Laurea in Medicina e Chirurgia**, conseguita in data 13/07/1994, con votazione di 109/110.
- **Specializzazione in Cardiologia**, conseguita in data 29/10/1999, con votazione di 50/50 e lode.
- **Master Universitario Interdipartimentale di II livello in Direzione di Strutture Sanitarie – MADISS**, conseguito in data 11/01/2019, con votazione di 60/60.
- **Dirigente Medico di primo livello Struttura Complessa di Cardiologia e UTIC** con rapporto di lavoro a tempo indeterminato dal 05/08/2002, presso il P.O. San Martino di Oristano.
- **Responsabile della Struttura Semplice di Aritmologia e Cardiostimolazione**, afferente alla S.C. di Cardiologia del P.O. San Martino di Oristano (Delibera del Commissario Straordinario ATS n°655 del 11/08/2021) dal 01/09/2021.
- **Direttore facente funzione (ex art.22 CCNL) della Struttura Complessa di Cardiologia-UTIC del P.O. San Martino di Oristano** dal 03 agosto 2022 (Delibera del Direttore Generale ASL di Oristano n° 299 del 03/09/2022).

#### ESPERIENZA PROFESSIONALE

- Dal 1/8/2000 al 31/7/2002 Dirigente Medico con qualifica di "Aiuto" presso il Reparto di Cardiologia della Casa di Cura convenzionata "Madonna del Rimedio" S.p.A.
- **Dal 05/8/2002 a tutt'oggi in servizio come Dirigente Medico** presso la Struttura Complessa di Cardiologia e Unità di Terapia Intensiva Coronarica dell'Ospedale Civile San Martino di Oristano dove, in particolare, è il responsabile (dal 01/09/2021) della Struttura Semplice di Aritmologia e Cardiostimolazione. In tale ambito ha eseguito (a tutt'oggi) oltre 1720 interventi, come primo operatore, di impianto di pacemaker, defibrillatori-cardioverter, dispositivi di monitoraggio sottocutaneo, dispositivi di resincronizzazione cardiaca e dispositivi per la modulazione della contrattilità cardiaca.
- **Dal 01/09/2021 è responsabile della Struttura Semplice di Aritmologia a Cardiostimolazione**, afferente alla S.C. di Cardiologia del Presidio Ospedaliero Unico di Area Omogenea di Oristano "San Martino"
- **Dal 03/08/2022 è direttore facente funzione della Struttura Complessa di Cardiologia e UTIC** del Presidio Ospedaliero Unico di Area Omogenea "San Martino" di Oristano.
- Dal 2013 ha incarico formale, da parte della ASSL di Oristano, di Facilitatore della Formazione presso il Dipartimento di Cure Mediche e la Struttura

Complessa di Cardiologia e Unità di Terapia Intensiva Coronarica dell'Ospedale Civile San Martino di Oristano.

- Dal 2014 ha incarico formale di Tutor Aziendale incaricato dalla ASSL di Oristano e dalla Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università di Sassari al fine di svolgere attività di formazione in via ufficiale per le "attività formative del polo cardiovascolare" per Specializzandi della Scuola di Specializzazione in Medicina d'Emergenza-Urgenza e della Scuola di Specializzazione in Malattia dell'Apparato Cardiovascolare.

- Dal 2015 ha incarico formale di docenza nel Master "Area critica ed emergenza sanitaria per infermieri" da parte della Facoltà di Medicina dell'Università di Sassari, Dipartimento di Scienze Chirurgiche, Microchirurgiche e Mediche, Cattedra di Medicina d' Urgenza.

- Dal 2015 è lo specialista referente dell'ambulatorio dedicato alle malattie genetiche aritmogeniche e alla prevenzione della morte improvvisa giovanile presso la Struttura Complessa di Cardiologia e Unità di Terapia Intensiva Coronarica dell'Ospedale Civile San Martino di Oristano.

- Dal 2016 ha incarico formale, dalla ASSL di Oristano, quale medico esperto qualificato della materia, della redazione di Linee di Indirizzo sull'appropriatezza prescrittiva dei farmaci ACE-Inibitori e Sartani e degli anticoagulanti orali, per la ASSL di Oristano.

- 

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Il 13/07/1994 Laurea in Medicina e Chirurgia presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia Università di Sassari il 13-7-1994 (voto 109/110).

- Specializzazione in Cardiologia il 29-10-1999, voto 50/50 e lode, presso la Facoltà di Medicina dell'Università di Sassari con tesi dal titolo: "*Effect of the HMG-CoA reductase inhibitor on blood pressure in essential hypertensive patients with primary hypercholesterolemia*" pubblicata su HYPERTENSION 1999,34:1281-1286.

- Master Universitario Interdipartimentale di II livello in Direzione di Strutture Sanitarie – MADISS, conseguito in data 11/01/2019, con votazione di 60/60, presso il Dipartimento di Scienze Economiche e Aziendali e il Dipartimento di Scienze Biomediche dell'Università di Sassari.

- Titolare di Borsa di Studio Ministeriale fino al conseguimento del Diploma di Specializzazione in Cardiologia.

- Dal 1991 al 2000 frequenza da studente interno prima e quindi da medico interno presso il "Centro ipertensione e complicanze cardiovascolari" dell'Istituto di Clinica Medica della Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università di Sassari.

- Nel 1996 diploma di operatore di Basic Life Support (rianimazione cardiopolmonare di base) organizzato dall' Italian Resuscitation Council presso la Centrale Operativa 118 di Sassari.

- Nel 1999 diploma di operatore di Advanced Life Support (rianimazione cardiopolmonare avanzata) organizzato dall' Italian Resuscitation Council presso la Centrale Operativa 118 di Sassari e quindi retraining presso il P.O. San Martino di Oristano.

- Nel 2000 ha frequentato in qualità di Visiting Physician il corso "Non-Invasive Cardiology and Hypertension", presso il Baylor College of Medicine e il Texas Heart Institute, Houston, Texas, U.S.A.

- Nel 2003 diploma di Ecocardiografia di II Livello, frequentando il corso organizzato dal Centro Studi Cuore presso il Dipartimento di Scienze Cardiovascolari e Respiratorie dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza".
- Nel 2021 diploma di operatore di Prehospital Trauma Care modulo base, organizzato dall' Italian Resuscitation Council presso il Presidio Ospedaliero San Martino di Oristano.

**Formazione specifica in materia di dispositivi impiantabili (pacemaker, loop-recorder, defibrillatori e resincronizzatori)**

**Corsi e seminari cui ha partecipato:**

- Nel 2005 Seminario Avanzato sulla Terapia Antibradicardica (pacemaker, impianto e programmazione), Guidant Institute for Therapy Advancement, Bruxelles.
- Nel 2006 corso di aggiornamento avanzato sulla Terapia Antibradicardica, Guidant Institute for Therapy Advancement, Riccione.
- Nel 2006 Seminario Avanzato sul Trattamento delle Tachiaritmie (defibrillatori impiantabili, impianto e programmazione), Guidant Institute for Therapy Advancement, Bruxelles.
- Nel 2007 Corso sul trattamento elettrico dello scompenso cardiaco (terapia di resincronizzazione cardiaca, CRT, con e senza funzione di defibrillatore, impianto e programmazione), Guidant Institute for Therapy Advancement, Bruxelles.
- Nel 2008 Workshop on Cardiac Resynchronization Therapy (CRT), Saint Jude Medical, Università degli Studi di Pisa.
- Nel 2010 Workshop di aggiornamento sulla "Cardiac Resynchronization Therapy (CRT)", Saint Jude Medical, Policlinico Casilino (Roma), A.O.U. Consorziale Policlinico di Bari.
- Nel 2010 Corso per il Trattamento delle Aritmie Cardiache con Sistemi Impiantabili, tecniche e tecnologie, Divisione di Cardiologia, Spedali Riuniti di Brescia.
- Nel 2011 Workshop Avanzato sull'impianto di dispositivi per CRT, Saint Jude Medical, Cardiologia 3- Elettrofisiologia, Ospedale Niguarda Ca' Granda Milano.
- Nel 2015 Corso sul Troubleshooting nel trattamento elettrico dello scompenso cardiaco (risoluzione problemi su dispositivo biventricolari, con e senza funzione di defibrillatore), Divisione di Cardiologia, Spedali Riuniti di Brescia.
- Nel 2016 Corso "Expanding the standard of care for sudden cardiac death prevention" ELITE Programme, sui sistemi di defibrillazione totalmente sottocutanei (senza elettrocateri intracavitari), Educare – Boston Scientific, Institute for Therapy Advancement, Paris.
- Nel 2017 Corso "EHRA Cardiac Pacing, ICD and Cardiac Resynchronization" sui sistemi di cardiostimolazione, defibrillazione e resincronizzazione cardiaci, organizzato dalla "European Heart Rythm Association.
- Nel 2022 Corso di formazione: Stimolazione del fascio di His con Biotronik Selectra 3D, Education Center di Biotronik Italia, Vimodrone (MI).
- Nel 2023 Corso "S-ICD Surgical Skill Training: serratus plane block in awake S-ICD implant", ICLO Training Center & Researach, Verona.

PUBBLICAZIONI	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Controlled study of the effect of angiotensin converting enzyme inhibition versus calcium entry blockade on insulin sensitivity in averweight hypertensive patients: Trandolapril Italian Study (TRIS). J HYPERTENS 1999,17,430-445.</li> <li>• High plasma prorenin in non-diabetic sibilings of non insulin dependent diabetes mellitus patients. N.Glorioso, F.Dettori et al. J ENDOCRINOL INVEST 1999,22:760-765</li> <li>• The role of alpha adducin polymorphism in blood pressare and sodium handling regulation may not be axcluded by a negative association study. N.Glorioso,F.Dettori et al. HYPERTENSION 1999,34:649-654.</li> </ul>
---------------	--

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Effect of the HMG-CoA reductase inhibitor on blood pressure in essential hypertensive patients with primary hypercholesterolemia. N.Glorioso, F.Dettori et al. HYPERTENSION 1999,34:1281-1286.</li> <li>• L'ipertensione arteriosa essenziale: un male dei nostri tempi. Dalla fenomenologia alla biologia molecolare. N.Glorioso, F.Dettori et al. AGGIORNAMENTI CARDIOLOGICI 1996,1,3-10.</li> <li>• Efficacia antipertensiva dell'associazione delapril – indapamide: “Delapril-Indapamide Multicenter Study” (DIMS). DIMS Researches Group. CARDIOLOGIA 1997,42 (Suppl..3),401-406.</li> <li>• Identification of a putative heterozigotic defect in the 11beta-HSD gene in a subgroup of essential hypertensive patients carrying a defective cortisol to cortisone conversion. N.Glorioso, F.Dettori et al. Telethon Scientific Convention. Bologna 16-18 November 1997.</li> <li>• Association between angiotensinogen M235T variant and early onset essential hypertension in North Sardinia. N.Glorioso, F.Dettori et al. Eighth European Meeting On Hypertension. Milan 13<sup>th</sup>-16<sup>th</sup> June 1997.</li> <li>• Identification of a putative heterozigotic defect in the 11beta-HSD gene in a subgroup of essential hypertensive patients carrying a defective cortisol to cortisone conversion. N.Glorioso, F.Dettori et al. Telethon Scientific Convention. Rome 15-16 November 1998.</li> <li>• Association of a1 Na,K-ATPase gene with essential hypertension in a northern Sardinian cohort: possible epistatic interaction with Na,K,2Cl-contrasporter gene. N.Glorioso, F.dettori et al. 17th Scientific Meeting Of The International Society Of Hypertension. Amsterdam 7-11 June 1998.</li> <li>• Interazione epistatica fra I loci dell' a1 Na,K-ATPasi e del cotrasporto Na,K,2Cl nella ipertensione arteriosa essenziale. N.Glorioso, F.Dettori et al. XV Congresso Nazionale della Società Italiana dell'Ipertensione Arteriosa. Roma, 6-9 Ottobre 1998.</li> <li>• Polimorfismi nel gene 11bHSD2: ipertensione arteriosa essenziale e conversione del cortisolo in cortisone. N.Glorioso, F.Dettori et al. XVI Congresso Nazionale della Società Italiana dell' Ipertensione arteriosa. Firenze 5-8 Ottobre 1999.</li> <li>• Ha partecipato, in qualità di relatore/docente, a numerosi convegni/corsi di livello regionale e nazionale, in materia di aritmologia, cardiostimolazione, ipertensione arteriosa, cardiopatia ischemica.</li> </ul>
--	---

## COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue

	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
INGLESE	B2	C1	B2	B2	C1

Livelli: A1/A2: Utente base - B1/B2: Utente intermedio - C1/C2: Utente avanzato  
[Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue](#)

Competenze comunicative

- Ottime competenze comunicative acquisite sia in ambito professionale, con riferimento alla interazione con i pazienti (tanto ricoverati quanto ambulatoriali) e i loro familiari, sia in ambito extra professionale grazie, tra l'altro, alle esperienze di seguito elencate:
- Dal 1986 a tutt'oggi dirigente di associazione sportiva dilettantistica.
- Dal 2012 al 2016 dirigente della Federazione Motociclistica Italiana.
- Già Consigliere Regionale della Ass. Italiana di Aritmologia e Cardiostimolazione (AIAC) e della Ass. Naz. Medici Cardiologi Ospedalieri
- Attualmente Presidente Eletto del Consiglio Regionale della Associazione Italiana di Aritmologia e Cardiostimolazione (AIAC).

Competenze organizzative e gestionali

Master Universitario Interdipartimentale di II livello in Direzione di Strutture Sanitarie – MADISS, conseguito in data 11/01/2019, con votazione di 60/60, presso il Dipartimento

di Scienze Economiche e Aziendali e il Dipartimento di Scienze Biomediche dell'Università di Sassari.

Responsabile della Struttura Semplice di Aritmologia e Cardiostimolazione, afferente alla S.C. di Cardiologia del P.O. San Martino di Oristano dal 01/09/2021.

Già Ufficiale di Complemento dell'Esercito Italiano come comandante di plotone e vice-comandante di compagnia degli assaltatori meccanizzati.

Già coordinatore medici di gara della Federazione Motociclistica Italiana.

Membro dello staff medico della A.S. Dinamo Sassari, Società Professionistica Campione d'Italia di Pallacanestro.

#### Competenze professionali

Esperienza pluriennale (è il maggiore esperto di cardiostimolazione fra gli operatori di Aritmologia e Cardiostimolazione presso la S.C. di Cardiologia e UTIC del P.O. San Martino, ASSL Oristano, con oltre 1720 interventi all'attivo come primo operatore) nell'ambito della programmazione personalizzata sul singolo paziente dei dispositivi impiantati e ottima capacità di risolvere i problemi correlati alla programmazione e al funzionamento degli stessi dispositivi.

Gestione amministrativa e organizzativa dell'attività di Aritmologia e Cardiostimolazione, in qualità di responsabile **della Struttura Semplice di Aritmologia e Cardiostimolazione**, afferente alla S.C. di Cardiologia del P.O. San Martino di Oristano (Delibera del Commissario Straordinario ATS n°655 del 11/08/2021) dal 01/09/2021.

Gestione organizzativa, amministrativa e sanitaria di struttura complessa cardiologica in forza dell'incarico di **direttore facente funzione della Struttura Complessa di Cardiologia-UTIC del P.O. San Martino di Oristano** dal 03 agosto 2022 (Delibera del Direttore Generale ASL di Oristano n° 299 del 03/09/2022) e del **Master Universitario Interdipartimentale di II livello in direzione di strutture sanitarie (MADISS II)** conseguito nel 2019.

Gestione intraospedaliera e ambulatoriale del paziente cardiologico critico, acuto e cronico. Gestione del follow-up di pazienti cardiopatici, ipertesi, aritmici e portatori di dispositivi impiantati. Gestione del controllo remoto dei pazienti portatori di device impiantati.

#### Competenza digitale

AUTOVALUTAZIONE				
Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
Avanzato	Avanzato	Avanzato	Intermedio	Intermedio

Livelli: Utente base - Utente intermedio - Utente avanzato

Ottima conoscenza dei pacchetti Microsoft Office, Open Office e Libre Office, con particolare riferimento ai programmi di scrittura (es.: Writer, Word, etc.) e fogli di calcolo (es.: Excel, Calc, etc.), essendo in grado di utilizzarli con programmazione autonoma relativamente all'ambiente di lavoro creando documenti di archiviazione e di elaborazione dati.

#### Altre competenze

Dal 1986 al 2021 praticante di motociclismo agonistico di livello nazionale.

Suona la chitarra, giocatore di scacchi (livello ELO 1200).

#### Patente di guida

Categoria A e B senza limitazioni.

#### DATA

**Oristano, 07/07/2023.**

#### Dati personali:

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto

Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".

FIRMA